



Automatische Montiermaschine mit klappbarem senkrechten Arm und mit Hilfsarm

Automatische Montiermaschine mit klappbarem senkrechten Arm und mit Hilfsarm. Reifenmontiermaschine für Reifenhändler mit einem hohen Arbeitsvolumen. Es wird für Racing-, UHP- und Runflat Reifen empfohlen.



Der Widerstandsbeiwert unter Beanspruchung (**RUSC**) gibt die Idee der Steifigkeit des Reifenmontiergerätes im Sinne von Widerstandsfähigkeit gegen alle Belastungstypen während der Montage/Demontage des Reifens? Wollen Sie mehr über RUSC wissen? [Klicken Sie hier!](#)

Hauptmerkmale



Car
Für PKW-Räder



Automatic
Modell ausgerüstet mit 4 Betätigungspedalen, senkrechtem kippbarem Arm, horizontalem Gleitarm und Bedienungsarm mit manueller Absenkung und Knopf-betätigter Sperre.



12"-28"
Es ermöglicht, mit Reifen von 10" bis 26" zu arbeiten



Racing
Reifenmontiermaschine mit überdimensioniertem Gehäuse.



Jaw Clamping
Die Einspannung der Felge erfolgt durch 4 Klauen oder gegenüberliegende Spannkeile, die von den an das Pedal verbundenen pneumatischen Zylindern betätigt werden



Blade Bead Breaking
Wulstabdücken durch standard Schaufel, mit vertikalem Rad



Help
Es vereinfacht die Montage/Demontage des Reifens, indem man auf dem Reifen drückt, und die Einsetzung des Hebels vereinfacht.



HP LIGHT
Pneumatisches Hilfssystem mit 2 Funktionen



Two speed chuck
Pneumatisches Spannfutter mit 2 Dreh-Geschwindigkeiten ermöglicht, die Dreh-Geschwindigkeit zu dem auszuführenden Vorgang einzustellen



Beschreibung

Automatische Montiermaschine mit klappbarem senkrechten Arm und mit Hilfsarm. Reifenmontiermaschine für Reifenhändler mit einem hohen Arbeitsvolumen. Es wird für Racing-, UHP- und Runflat Reifen empfohlen.

Leistungsmerkmale

- Umkipbarer Arm, schwenkbarer horizontaler Arm mit Ø 41 mm Betriebs Arm;
- Wulstabdrücker mit Doppeleffekt Zylinder Ø 200 mm;
- Verstärkte Gehäuse und Kipparm;
- Zentriertisch, 14 mm Dicke;
- Montierwerkzeug für Standard- und Niederquerschnittsreifen;
- Fußgesteuerte Doppelgeschwindigkeit;
- Radaufpumpen durch Pedal (standard);
- Standard ausgerüstet mit HP Light doppelwirkendem Hilfsarm;
- Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage);
- "Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für Schnell -Service.

Technische Angaben

Außere Einspannung von Reifen	10" - 24" Durch einstellbaren Spannklauen
Innere Einspannung von Reifen	12" - 26" Durch einstellbaren Spannklauen
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	415 mm (16")
Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 Psi)
Stromversorgung	400V - 3ph / 2 speed 220V - 1ph
Motorleistung	0,8/1,1 kW (3ph)
Drehgeschwindigkeit	7-14 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	350 Kg
Max Abmessungen	1590 x 1890 x 2040 mm



Standard-Ausrüstung



PED-G (9236373)
Fußgesteuerte Reifenfüllvorrichtung



AWF (9213425)
Druckregler mit CE Manometer



G-CLAMP (9217471)
SATZ VON ABDRÜCKSKLEMMEN, bietet einen zusätzlichen Druckpunkt auf dem Reifenwulsten, der während der Montage besonders nützlich ist. Der Satz enthält 2 normalen und 2 überdimensionierten Klemmen.

9242740
Scheibenarm für unteren Wulst



9242351
Druckrollenarm für unteren Wulst



RJP (9236282)
Satz von Gummi- und Kunstschutten für Radspannklaue



T1 (9217472)
Satz von 4 Gummischutten für Stahlfelgen



T2 (9217473)
Satz von 4 Gummischutten für Alufelgen



T3 (9217474)
Satz von 4 Gummischutten für Alufelgen mit gewölbten Speichen



LB (9216805)
Reifenmontagepaste, 5Kg



GUN 1 (9236658)
Externes Tubeless-Reifenbefüllkit.



ORJP (9216166)
Satz von Gummischutten für die innere Einspannung von Felgen mit traditionellen Spannklaue



MOTO-AD (9235081)
Satz von 4 Adaptern für die Einspannung von Motorradrädern 6" - 24" mit Schraubeneinspannung.



ATV-AD (9235082)
Satz von 4 Adaptern für die Einspannung von HARLEY DAVIDSON Rädern, überdimensionierte Höhe, für Räder 6" - 24" mit Schraubeneinspannung.



QCK (9208996)
Anschluss-Kit zum schnellen Wechseln der Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge (enthält Kunststoffwerkzeug sowie Nabe für die Montage des bereits mit der Reifenmontiermaschine gelieferten Werkzeugs)



SHS (9209086)
Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge für weichen Reifen auf Eisenfelgen inkl. Schnellkupplung (**QCK**)



AHS (9213611)
Spezieller Montierkopf für problemlose Montage von Reifen auf Felgen mit gewölbten Speichen; inkl. Schnellkupplung (**QCK**).



EHS (9235009)
Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge für Eisenfelgen mit überstehender zentraler Nabe, komplett mit Nabe für die Installation auf Schnellanschlusskit (**QCK**).



QXHS (9230814)
Adaptersatz für **QX** Montage auf Schnellkupplung (**QCK**).



QX (9243338)
QX ist eine Vorrichtung zur Montage/Demontage von traditionellen-, niederquer- und Run Flat- Reifen ohne Verwendung des Wulstabdrückshebels. Giuliano exklusives **Patent**, reproduziert es die traditionelle Bewegung des



GHS (9212850)
Sondermontierwerkzeug 6" & 12" mit Motorradrädernadapteranschluß



Wulst (9242824)
Pneumatischer Radheber



Konsultieren Sie bitte das Produktdatenblatt über den seitlich abgebildeten QR-Code



Giuliano Industrial S.p.A.

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



Social Network



Facebook



YouTube



Twitter



Giuliano Industrial S.p.A.